



**Industrial USB 3.0 Hub, 7 Port**

- ist wegen seines Metallgehäuses ideal für Industrieanwendungen geeignet
- kann an die Wand oder auch auf einer Trägerschiene montiert werden
- wird an Computer, Notebook oder Server mit dem mitgelieferten USB 3.0 Kabel angeschlossen
- unterstützt wird USB 3.0 Superspeed mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 5 Gbit/s
- zeitgleich ist der Hub abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- der Hub kann über einen zweidrahtigen Klemmleisten-Anschluss (+9V bis 24V) mit Strom versorgt werden
- optional kann ein externes Netzteil an den DC-Jack angeschlossen werden

**Technische Details:**

- USB 3.0 Metal Hub mit sieben Downstream Ports
- Battery Charging Spezifikation BC1.2 (SDP), maximal 31.5 W (6.3 A @ 5 V)
- Stromversorgung: +9 V bis +24 V DC über Terminal Block oder DC-Jack (Dimensions: (AD) 5.50mm x (ID) 2.0mm (L) x 10mm)
- automatische Erkennung der Eingangspolarität an der Stromklemmleiste
- ESD Schutz bis 15 kV für alle Ports
- inklusive abnehmbarem Wandmontage-Kit und DIN-Rail Kit
- kompaktes Industrie-Design mit Metallgehäuse
- Maße: (B)69 x (T)139 x (H)25 mm

**Lieferumfang:**

- 1x USB Hub
- 1 x Kabel USB A Stecker zu USB B Stecker, Länge ca. 2 m
- 2 x Wandmontage Bleche, mit Schraubenset
- 1 x Hutschienebefestigung: 25 mm
- 1 x 3 Pin Terminalblock
- 1x Steckernetzteil 12V/3A
- Bedienungsanleitung

**Anwendungsbeispiele:**

- erweitert einen PC mit USB-A Anschluss um 7 zusätzliche USB-A SuperSpeed Ports



Industrial USB 3.0 Hub



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	VE	Herstellernummer	Bestellnummer
USB Hub	USB 3.0	7	schwarz		DA-70258-1	11008479